

AMPOULE LED B22 12W - 1100 LM - 4000K

REF : 739381



Ref. 739381

Culot : B22

Lumens : 1100 lm

Puissance absorbée : 12W

Puissance restituée : \approx 110W

Température couleur : 4000K

Dimmable : Non

Dimensions (\varnothing x H) : \varnothing 60 x 115 mm

EN 62 471 : Groupe 0

Emballage : Boite

EAN : 3701124413796

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : $> 90\%$

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : $\approx 91,66$ Lm/w

Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A⁺**

Tension entrée : 220-240V AC

Fréquence : 50~60Hz

Puissance à l'allumage : $> 95\%$

Température et humidité de travail :

-15 °C- +45 °C/10%-70%

Facteur de puissance : 0.5

Allumage : Immédiat

Angle : 220°

Matériaux utilisés : Aluminium + PC

Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures

ON/OFF $> 100\ 000$

Indice de protection IP : IP40

Poids Net : $\approx 0,042$ Kg

Dimensions

